

地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(2020年3月23日分)

| | 地下水バイパス 調査孔 | | | 海側観測孔 | | | | | | |
|-------------|-------------|------|--------|-------|--|--|--|--|--|--|
| | a | b | c | | | | | | | |
| 採取時刻 | | 8:26 | 8:49 | | | | | | | |
| 全ベータ(Bq/L) | | 29 | ND(21) | | | | | | | |
| トリチウム(Bq/L) | | 18 | 130 | | | | | | | |

半減期 トリチウム:約12年

* トリチウム以外のデータは3月24日にお知らせ済み。

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。